

DISPOSITIVO LLENADO/DRENAGE DE SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

Referencia : AC 1020



nombre de artículo DISPOSITIVO LLENADO/DRENAGE DE SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

Código EAN 3700461491696

Intro Este dispositivo móvil permite drenar, comprobar la estanqueidad, limpiar, crear un vacío para purgar el circuito de refrigeración y llenarlo, gracias a su sistema venturi acoplado a un manómetro.

Garantiza una intervención ecológica ya que se recupera casi todo el refrigerante utilizado en el sistema de refrigeración, permitiendo al usuario desmontar cualquier componente del motor sin necesidad de flujo de refrigerante.

Texto Compatible con vehículos de gasolina, diésel, híbridos y eléctricos (etilenglicol)

Más producto Intervención temprana
No hay contaminación del suelo

Características Características :
- 2 depósitos independientes de 15 litros para el almacenamiento de líquidos nuevos y contaminados
- 2 manómetros para el control de los depósitos
- conexión al depósito de expansión mediante un adaptador cónico
- 3 tubos de inmersión de diferentes longitudes
- 4 ruedas giratorias
- dimensiones: L.430xl.610xH.1350mm
- peso: 43kg

Funciones :

- extracción de líquidos usados
- depresión
- relleno de líquido nuevo
- drenaje del tanque de líquido usado
- drenaje del tanque de líquido nuevo

Opciones

Accesorios opcionales :

- AC1021 : Adaptadores llenado/drenaje sistema de refrigeracion con mangueras
- AC1022 : Adaptador de drenaje del sistema de refrigeración por gravedad

Periodo de garantía 2 años

Link de vídeo <https://youtu.be/jG5tIHcbx14>

Capacidad (ml) 15.000,00 ml

Capacidad (l) 15,00 l

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC

Videos SAV

[VIDEO SAV soufflet](#)



[VIDEO SAV test](#)

[VIDEO SAV change](#)

TN

***Public price Exl. Tax : 1.799,00 €**

*Applicable user fees from 01/09/2024 to 31/08/2025

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30
and from 14h to 17h30 (16h30 on
friday)